, 3-

							_	- 13	<u>SS</u>	UE	SL	<u>IP :</u> <b>IS</b>	STA	PL JIN	E A IG	RE/ CI	A (fo	r ad SSI	FIA	onal CA	Cro	55- )N	refe	reno	:08)								
ORIGINAL									Ţ	_	_						11	씃	<del>;;;</del>	50			DE.	NCE	101			_					
CLASS SUBCLASS								7	-	CLA	SS	_	T	_		9	100	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	20	뜻		ZEI	ID C	ञ्	200	0-	_	D: -	-				
								+				_	+	SUBCLASS (O									اناور	<u> </u>	<u> </u>	re.	띡	RLC	JCI	<u>()</u>			
_		_															1								-			ļ			J		
			_				_	_	+	_	_	_		┰			+			+	_	_	╁		$\dashv$			4	_		4		
INTERNATIONAL CLASSIFICATION								L	_				L						1					- 1			-			- 1			
	_ '	~.^	JJ1	اسات	MIH.	UN											T			Γ	_	_	Π		7	_		$\dashv$			7	_	
T	T	Т	Γ	_		<u> </u>			+	_			_	+			+		_	+	_		-		4			4					
+	+	1	<u>L</u>			<u> </u>			1			_		L			_1			1					-						T	_	
						1	-		Γ								1		_	T	_		1		+	_	_	+			+	_	
†	†	Н	-	_	_	_	_		+	_			_	-			+			_			<u> </u>		1			╛		_	╛		
$\perp$					_ /	,														l								T		-	7		_
						,							_	Г		_	十	_	_	┢─			-		+			+			4		
+-	Н	$\dashv$							1					L			$\perp$				_	i						1			- [		
$\perp$						<u>'</u>											1	_	<del>ر</del> ر	ont	inu	ed	ດກ	Issu		lin	Inc	ido		<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>		4	_
٠,														IN	DE	XC	)F (	LA	JM:	3		_	-	1000	0 0					9 7			
<b>√</b> .		•••••	<u>F</u>	<b>čeje</b>	cte								(	Can	cele	d					••••	. No	m-e	ecte	•			: ·		\ppe		.!"	درو
ılm	<u></u>	_	<i>F</i>	LION			<u>+</u>	••••		<del></del>				₹es	tricte	ed_								rena		Ö	•••••	••••	6	ype Obje	SZII Votov	4	: :
-	-		. 1	Ť	Da	₩,	-	_	·	-		lain	4	_			D	ate				]		laim	T		٦٠,		Da		-		, s
夏.	33	$\ .\ $			إ	·	۱. ا		1	] .	-	ब	1	য	1				1.	1	1	1	Γ	=	J		. j -	T	T	Ţ	ŀ	2	
Ordinal	E P	3.		1	•*			-	П	1	귷	Origina		3		1.			1	1.	1		-	Original	1		1	1	, 1	:			Ž,
Q,	9	3 <sup>3</sup> 3	3		3	4		1	1	1:	Ē	þ	1	8		1	1		1.				198	िह			( ) ( )		4	Š			
U	÷	4,	ź	÷,	37	i.g		13	Ţ.	1:					+	+	1	+	1,3	1	نبك		F	+-		~   3	1					2.	.2
2			_		_		E.	y.:	Ĺ	-		5		+	- 4			-	-	-	-	-1	-	117	-	4				1			E.
3		1	_	Č :			_		*	1				+	1	+		_	1.	*.	-	۱,	1		_		_		9 [			_	3
42	1	3		ž. 3		_		1.	*	1	-	1		<b>H</b>		-	+-		+	+	1	"	1		- '			_	_	3	_		, ir
5,	4 12	£ 3					3	1	H		-	1		4		_	-	-	L				يُر إ	10	4	_		_		_		_	4
6	1	4 8	-		_					1	H	5		+	-	-	+		7.		-	13	155	-	-			-			1	3	ß
7/	1 5	_			_		_		$\vdash$	7	-	57	+	+	1	1	+	17	1 -	1	Ŀ	1.	-	100	4		_	. 2	. 1	¥ 4.	, h	3	ĝŗ ŝ
8	118			-	_		v.	3,	4.7	3.	-	58	+	1	+	$\perp$	1.	-	200	-	13	:	1	107	4	_	3.	33		1 A	1 3	1	¥ 4
9		5	-	2 20	7 10	* E		ř.		<i>*</i> ;	5.	59		1.77			_	_	35	145	13.	S.	Y	108	37.	小	44	*	1		4 3	5 4	¥ .
10	12	3 23 3 24	2 31	2 2 2 C	3 3		, A			5	_		L	1		. 5	_	-	-	4	1.7	12	3.	109		1	15	ž.	: 14	į Ų	1	-	6
111	7 5	6 14 5 15	3	9 0Z	2	# X	4 7	4	***	1		60	با	1	_	" (d.	_			嬳	34	2.7	2.1	110		聯	7-5	10	-	112	1 34	27	ė
2	2.00	S 40	1 1 2 X X	2	1	1	5 6	酱	815	1	#	61	Ľ	100	147	. 51		${\mathcal G}_{\mathcal G}$	134	家	法	į,	换	111	18	66	1	2	8			1	3 1
3	100	# 12 20	7	P	5 5	3 4	1			3	ž: 1	62	Ŀ	L			.,	1.5	• ;	:,-	12	Ŋ.	18	112	1	23	* 1		27	_	íe.	-	
-	1 33	0 80	17	43	- 3	7	3	_	€.	4	7.	8	7	100	3,53	-7		, 3		797	5.3	10	134	113	频	35.	44		8			_	3
	1 5	(4)	77.3	-	-	-	-	-	*	16	7	64	3	.67	V.	歩	: 14	77.3	1		3.4	i.	ξ.	114	3.5	4	第	27	_	-	133	1 32	2 € 5 6
纠	1 7	4	j.		124	ě	-	-	3	Ş	ġ.,	65	7	:3	2.5	, <u>5</u>	蹇	烷	2	t, ^	375	ų,	整	115	33	分に	12	- Aut		63	10	3.5	y 95
В	1	18		Ŕ		į.				Ö	14	68	$d_{ij}$	鱎	12	1	- 47	133	c c	- T	2.	製	影	116	egin egin	£0'	132	200	LAST C Defi	(4.7	<i>**</i>	2 A	1 6
		1	P.	19	*	-	_		%		et.	67	* 3	4	Ŧ.Ŷį	$it_n$	滤	72%	57	75.		2	36	117	歸	136	W.		100	1	1427	_	
8	3 6	100	À		· SA	_	3,		æ.	震	1.	68	碶	8	53	1	120	£.		(C)	12	7.7	360	118	學				_	-	彩		
9	1	1.2	薪	1	18		9 4			27	¥.	69		14	134	ij.	353	2	4 10		27	37	940 (E)	119	4	設	绣	是	_		器	部	意
9]]	<b>(2)</b>	影	ķ	Ę.	, q	. (3	3.	13	函.		٨	70	. 50	17	38	4:	2.7	ξĊ,	1.4	-	<u> </u>	2	多	120	-	100	氢	1.0	8.	100	1	锲	
34	1	1	18	25	2	ķ		٠.	Ţ	1.7	킖	71	7	15.	23	3	12	, C.	die.	_	38.6 Z-1	3.	樂	121		4	1	御	缆	後	魏	鹹	堂
3	· 極	R.	1		4	1		1		÷> -	-	72	7	4		_	23.	5.5	4.7	_	_	4		- /		30	题	N.	级	47	<b>(3)</b>	殿	7
3 }	计	柸	10		枝块	17		1				73	. ,		9 13	29 3.	H	, P.			18.5 2.5				£.	17	麼	1.4		賊	14	3.0	
4. 2	10.5			¥.		Ţ,	Ť			Ť		74	-1	-	* *		$\vdash$		-1	끡		3		123	*	经	4	12	(6		緒	8	
5	秤	Y	<b>X</b> .		5				· 20	ŀ		75	-	-						-4	4			124	100	to:	8.		教	遊	3.5	Ģ.	
В	S	33	3	7.	io.	¥.,			1	*		76	$\dashv$	-,			-	571	-1	_	***	? .		125	2,	撼		:0:		٤,,	袋	Ħ.	
7	132	4.4	3	21		. 3			-1	·ŀ		7	$\dashv$	-		$\vdash$		-	-	_	ं च	٠ij		126	1	轞		¥.£		Œ,	v.		lä,
ill	4.	. 2	5	11.3	5.		2	t	4	1		78	$\dashv$				$\dashv$	4	-4	^:	4	٦J	ا:ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	127	ك	Σ,	17.	4		3	9		e.
1	7	1.0	7.			H	1	+	+	$\vdash$		79	$\dashv$	-	$\dashv$		$\dashv$	-	-	-4	_	ı		128	ो		.:			1	:	3	
11					107	-	1	۲	4	H		80	-	4				4	4	-+	4	-	_	129	ᆜ					$[\cdot]$			Γ
11		H	.,,	$\vdash$			+-	+	+	H		B1	-	4		-		4		4	$\dashv$	- [	_	130			· .	4.					Γ
1		Н		Н	-	-	+-	╁	-	H		B2	-+	-1	-	-	4	4	4	-4	┙	L	_	131	$\Box$								
#			$\dashv$		H	⊢	├	╀	-	H	_	1	-+	4		_	_	-	4	4	┙		_	132		$\perp$				$\overline{\cdot}$		·	Г
#	H	Н	-	$\dashv$	Н	-	⊢	╀	-	-		33	4	4		_	4	_	$\perp$	$\perp$				133	ij	J	$\Box$					П	Г
H	Н	$\dashv$	-	4	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	-	H		34	4	4	4	_	4	$\perp$		$\perp$	╝		_	134	T	_1	_1	╗	$\Box$	7	$\exists$		
H	Н	$\dashv$	-	-	$\dashv$	<u> </u>		-	4	L		35	_	4	4	_		$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\Box$	J	ſ		135			$\neg$	┪	7	$\neg$	7	$\neg$	Τ
H	$\vdash$	-		}		_	Н	-	4	L		36	4	4	_	_		$\perp \Gamma$	$oldsymbol{oldsymbol{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	_]	Γ		136	$\neg$	$\dashv$	$\top$	7	1	7	$\neg$	$\neg$	H
Н	┝╌┤		4	-	4	Щ	Ш	L	4	L		7	_	$\perp$		$\perp$	$oldsymbol{\bot}$	╝	J	J	]	Γ	1	137	7	1	7	7	7	-1	7	-	_
Н	⊢∤	-4	-4	4	_	4	Ш	L	4	L		18		$\perp$	$\perp I$	$_{ m I}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	J	J	$_{ extsf{T}}$	7	Ţ	7	138	7	$\dashv$	$\dashv$	7	-	+	┪	-	-
	${oldsymbol{arphi}}$	4	4	4	4	_	Ш	L	1	L		19	$\int$	$\int$	$oldsymbol{\bot}$	$_{ m I}$	T	T	T		$\neg$	-	1	139	+	_	$\dashv$	7	$\dashv$	$\dashv$	+	-	
Щ	$\vdash \downarrow$	4	4	4	_ļ	_		L	1	L		<u>ज</u>	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	I	$\Box$	T	$\top$	$\top$	$\top$	1	7	۲		140	+	$\dashv$	十	$\dashv$	+	$\dashv$	+		-
##	$\vdash \downarrow$	4	4	1	4	$\Box$			1	L	9		J	Ţ	_T	$\top$	十	$\top$	$\top$	1	$\dashv$	۲	_	41	+	+	+	+	+	+	$\dashv$	-	-
Ш	$\sqcup$	4	$\perp$		$\Box$	_]	$_{J}$		J		9	2	T	7	_	+	$\top$	+	+	+	7	۲		42	+	+	+	+	-+	+	4	-+	4
Ш		$\perp$	$oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$\int$	J	_1	丁		]	Г	9	3	1	+	$\top$	十	+	- -	+	+	$\dashv$	-		43	+	+	+	+	-	-+	4	4	
Ш	$oldsymbol{\bot} oldsymbol{I}$	$oldsymbol{\mathbb{J}}$	J	J	T		$\exists$	_	1	Г	9	4	+	+	+	+	+	+	+	+	$\dashv$	-		44	+	+	+	+	4	-	_	4	4
Ш	$\Box$	J	T	T		7	_		1	Г	9	5	+	+	+	+	+	+-	+	+	4	H		45	+	-}	+	4		4	4	4	_
Ш	J	T	T	T	7	7	7	_	1	$\vdash$	9	_	+	+	+	+	+	+	+	+	$\dashv$	$\vdash$		45	+	+	-	4	4		4	4	_
Ш			_	1	7	7	+		1	$\vdash$	9		+	+	+	┿	+	+	+-	+	$\dashv$	-		46 47	+	4-	-	4	4	4	4	4	╝
	$\top$	_	十	7	ナ	7	+		1		90		十	+	- -	+	+-	+	+	+	$\dashv$	$\vdash$			+	4	4	4	4	<b>ユ</b>	$\downarrow$	Ц.	$\sqcup$
П	$\Box$	T	1	7	7	7	十	_	1	ļ.	93		+	+	+-	╅	+	+	+	+	4	-		48	- -	4-	4	4	4	4	4	$\perp$	╝
V	$\top$	T	十	+	+	$\dashv$	$\dashv$		1	$\vdash$	10		+	+	+	+-	-	4-	4	1	4	L		49	_1_		1	1	- [	- 1	ı	- 1	- 1
A 1										•	1100		•	,									7.7	50			_	-	_	-		_	

15/2/2

;